

REFERENTEN

Dr. B. Becker

Ltd. Oberarzt in der Klinik für Kinder und Jugendmedizin,
Klinik Rheine

Dr. K. Becker

Funktionsoberarzt der Klinik für Kinderkardiologie und
angeborene Herzfehler, UKSH Campus Kiel

Dr. C. Beyer

niedergelassener Kinderkardiologe, Hamburg

Dr. M. Grafmann

Funktionsoberärztin, Kinderherzzentrum UKE

Prof. Dr. L. Koch

Chefarzt, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Kougioumtzi

Oberärztin, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Prof Dr. M. Khalil

Oberarzt am Hessischen Kinderherzzentrums, Gießen

Prof. Dr. H.-H. Kramer

Direktor der Klinik für angeborene Herzfehler und Kinder-
kardiologie, UKSH Campus Kiel

PD Dr. Kozlik-Feldmann

Direktor Kinderherzzentrum UKE

Dr. A. C. Häger

Oberärztin der Geburtshilfe, Perinatalmedizin und Pränatal-
diagnostik, Marienkrankenhaus Hamburg

Dr. P. Hauck

Leiter der Ambulanz für Kinderkardiologie
Leiter der Ambulanz für angeborene Herzfehler im
Erwachsenenalter (EMAH), Kinderherzzentrum UKE

Nitsch

Oberarzt, kath. Kinderkrankenhaus Wilhelmstift

Dr. M. Oelert

Kinderkardiologin, niedergelassen

Dr. C. Schmitt

Chefärztin der Heliosklinik Mariahilf, Hamburg

Dr. C. Thiel

niedergelassener Kinderkardiologe, Ahrensburg

INFORMATION UND ANMELDUNG

TEILNAHMEGEBÜHR

€ 360, –

Die Gebühr beinhaltet die Pausenverpflegungen und ein USB Stick
mit Vorträgen in PDF-Format

TERMIN UND ORT

05. und 06. April 2019 oder
01. und 02. November 2019 oder
04. und 05. April 2020 oder
23. und 24. Oktober 2020

Marienkrankenhaus Hamburg, Alfredstr. 9, 22087 Hamburg Lichtsaal,
Eingang C, Bereich 6

ANMELDUNG, INFORMATION, ORGANISATION

Sekretariat der Abteilung für Neonatologie, pädiatrische
Intensivmedizin und Schwerbrandverletzte
Monika Negraszus
M.Negraszus@KKH-Wilhelmstift.de
Telefon: 040 67377 - 276

LIMITIERTE TEILNEHMERZAHL

Die Teilnehmerzahl ist limitiert.

ZERTIFIZIERUNG

CME-Punkte (26) beantragt bei der Ärztekammer Hamburg

ANFAHRT

PKW-Anfahrt über die Lübecker Straße (B 75)
Parken in Tiefgarage P1 oder auf Parkplatz P2 (ausgeschildert)
U-Bahn: Linien U1 und U3, Haltestelle Lübecker Straße
S-Bahn: Linien S1 und S11, Haltestelle Landwehr
Bus: Metrobus 25, Haltestelle Landwehr

Unter der Schirmherrschaft der



Mit Unterstützung von

Canon
CANON MEDICAL SYSTEMS GMBH



Notfall- Echokardiographie bei Kindern und Neugeborenen



05. und 06. April 2019 oder
01. und 02. November 2019 oder
04. und 05. April 2020 oder
23. und 24. Oktober 2020

Hamburg
Lichtsaal im Marienkrankenhaus

GRUSSWORT

SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN,
SEHR GEEHRTE KOLLEGEN,

wir freuen uns, Ihnen diesen Echokurs bei Kindern und Neonaten zweimal im Jahr anbieten zu können. Notfall-Echokardiographie hautnah und praktisch. In einem kleinen Kreis, offen für eine lebhaft Diskussion und viel Platz für praktische Tipps und Fragen, wollen wir die häufigen kardiologischen Fragestellungen in Neonatologie und päd. Intensivmedizin erarbeiten. Wann ist welche Diagnostik indiziert? Wie entscheide ich, wann ich weitere Hilfe brauche? Wie mache ich mit Klinik, einfachem Labor, Röntgen, EKG und Echo eine rationelle Stufendiagnostik? Wie gehe ich kardiologisch an eine Fragestellung heran?

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, um jeden in den Praxisteilen ausreichend Zeit zu gewähren.

Die Veranstaltung findet im Lichtsaal im Marienkrankenhaus Hamburg statt.

Wir freuen uns auf Sie

Ekatarini Kougioumtzi,
Caroline Schmitt,
Lutz Koch und
Alexander Nitsch

PROGRAMM

FREITAG

13.00 Uhr	Begrüßung	Nitsch / Koch
13.05 Uhr	Grundlagen Technik	Schmitt
13.30 Uhr	Indikationen / Klinik	Kougioumtzi
14.00 Uhr	Anatomie / Sequentielle Analyse Schnittebenen	Nitsch
14.30 Uhr	Übersicht Herzfehler	Beyer
15.00 Uhr	Schnittebenen, Live	Nitsch
15:15 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
16:15 Uhr	Pause	
16.30 Uhr	Doppler CW/ PW	Schmitt
17:00 Uhr	Interventionelle Diagnostik	Khalil
17.30 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
18:15 Uhr	Shunt – Vitien	Thiel
18:45 Uhr	Pränataldiagnostik	Häger
19:15 Uhr	Perspektiven Kinderkardiologie	Kramer
20:30 Uhr	Gemeinsames Essen	

SAMSTAG

08:00 Uhr	Schnittebenen, Live	Schmitt
08:45 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
10.00 Uhr	komplizierte Vitien	K. Becker
10:30 Uhr	Rechtsobstruktionen	B. Becker
11:00 Uhr	TGA / Fallot / Trunkus	Hauck
11:30 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
12:45 Uhr	Mittags-Pause	
13.15 Uhr	Linksobstruktionen	Grafmann
14:15 Uhr	Duktus und Verschluss	Koch
15.00 Uhr	Praktische Übungen	Tutoren
16:15 Uhr	Pause	
17:00 Uhr	EKG	K. Becker
18.00 Uhr	Fallbeispiele / PPHN / Myokarditis Kreislaufmonitoring / Therapie	Nitsch
19.00 Uhr	Verabschiedung	